

# Poignées pour pistolets semi-automatiques - RU/SL/CH compatible avec 1911 AUTO

[Pièces arme de poing](#) > [Pièces Poignée](#) > [Poignées](#)

## Poignées Remplissantes, Designs Polyvalents en Caoutchouc & Bois

Les poignées qui remplissent bien la main aident à absorber le recul en répartissant le choc sur une plus grande surface de la main. Les modèles avec rainures pour doigts pour les semi-autos renforcent la prise vers le haut, dans la protection de la détente pour un meilleur contrôle du recul. Toutes les poignées en bois sont découpées dans des bois durs importés et de qualité sélectionnée. Les poignées en caoutchouc moulé amortissent le recul. Finition antidérapante, texture en galets. Les poignées checkered de l'Auto 1911 ont un motif Double Diamond.



## Caractéristiques

- Nom: [RU/SL/CH compatible avec 1911 AUTO](#)
- Fabricant: [HOGUE](#)
- Référence: 408000013
- N° fabr.: 45010
- Couleur: Noir
- Découpe de sécurité ambidextre : Yes
- Matériau: Rubber
- Modèle: Commander,Government
- Style: Traditionnel
- Surface: Quadrillé
- Type d'arme: 1911
- Poids du colis: 0.045kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 94mm
- Longueur d'expédition: 157mm
- UPC: 743108450109

## Détails de l'article

US export classification: 0A501.y.1

# Table des matières

- Page d'accueil
- POIGNÉES SEMIAUTO PISTOL GRIPS HOGUE RU/SL/CH FITS 1911 AUTO Instructions de Sécurité
- À propos de nous

# POIGNÉES SEMIAUTO PISTOL GRIPS HOGUE RU/SL/CH FITS 1911 AUTO Instructions de Sécurité

## Introduction

Merci d'avoir choisi les poignées Hogue SemiAuto pour votre 1911 Auto. Ces poignées sont conçues pour améliorer votre expérience de tir en offrant une meilleure stabilité et confort de prise. Ce guide d'instructions de sécurité fournit des informations essentielles pour garantir une utilisation et un entretien sûrs du produit, conformément au Règlement Général de Sécurité des Produits de l'UE (GPSR).

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurezvous toujours que l'arme à feu est déchargée avant d'installer ou de manipuler les poignées.
- Inspectez régulièrement les poignées pour tout signe d'usure ou de dommage. Remplacezles si nécessaire.
- Gardez les poignées propres et exemptes d'huile ou de débris pour maintenir l'efficacité de la prise.
- Utilisez uniquement des armes à feu compatibles comme spécifié. Les poignées sont conçues pour s'adapter aux modèles 1911, y compris Government et Commander.
- Rangez l'arme à feu de manière sûre et sécurisée lorsqu'elle n'est pas utilisée, en respectant toutes les lois et réglementations locales.
- Soyez conscient de votre environnement lorsque vous manipulez des armes à feu pour éviter les accidents.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Contrôle du Recul :** Le design qui remplit bien la main aide à absorber le recul. Assurezvous d'avoir une prise correcte pour maximiser le contrôle.
- Rainures pour Doigts :** Les modèles avec rainures pour doigts sont conçus pour améliorer la stabilité de la prise. Utilisezles comme prévu pour une performance optimale.
- Considérations sur les Matériaux :**
  - Les poignées en caoutchouc offrent un amortissement ; cependant, évitez de les utiliser dans des températures extrêmes car elles peuvent se dégrader.
  - Les poignées en bois doivent être gardées sèches et à l'abri d'une humidité excessive pour éviter le déformation.
- Découpe de Sécurité Ambidextre :** Assurezvous que la découpe de sécurité est correctement alignée avec le mécanisme de sécurité de votre arme à feu.
- Groupes Vulnérables :** Gardez le produit hors de portée des enfants et assurezvous que tous les utilisateurs sont formés à la sécurité des armes à feu.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation :

- Assurezvous que l'arme à feu est déchargée et pointée dans une direction sûre.
- Retirez les poignées existantes en dévissant les vis de la poignée à l'aide d'un tournevis approprié.
- Alignez les nouvelles poignées Hogue pour qu'elles s'adaptent au cadre de l'arme à feu.
- Fixez solidement les nouvelles poignées à l'aide des vis fournies. Assurezvous qu'elles sont serrées, mais ne serrez pas trop pour éviter d'endommager les poignées ou l'arme à feu.

### 2. Utilisation :

- Prenez fermement l'arme à feu en utilisant les rainures pour doigts pour une stabilité accrue.
- Maintenez une posture et une technique de prise appropriées lors du tir pour minimiser l'impact du recul.
- Vérifiez régulièrement l'ajustement des poignées et le serrage des vis avant utilisation.

## Instructions d'Élimination

- Éliminez les anciennes poignées et les matériaux d'emballage conformément aux réglementations locales sur les déchets.
- Si les poignées sont endommagées ou ne sont plus utilisables, envisagez de recycler les matériaux lorsque cela est possible.
- Ne jetez pas les poignées dans le feu, car cela peut libérer des substances nocives.

## Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question de sécurité, préoccupation concernant le produit ou pour signaler des conditions dangereuses, veuillez contacter le fabricant ou votre autorité locale. Assurez-vous d'avoir les détails du produit prêts pour une assistance efficace.

En respectant ces lignes directrices, vous pouvez garantir une expérience plus sûre et plus agréable avec vos poignées Hogue SemiAuto. Priorisez toujours la sécurité et la manipulation responsable des armes à feu.

# **À propos de nous**

## **Brownells France**

**Brownells France - Le plus grand fournisseur d'Accessoires pour le tir, Pièces détachées & Outils d'Armurier**

[www.brownells.fr](http://www.brownells.fr)